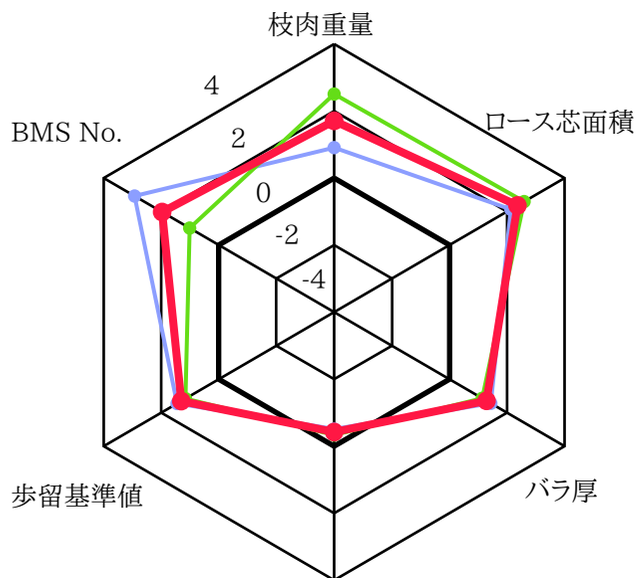




# 交配予測ゲノミック育種価

## 予測産子 育種価

枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm <sup>2</sup> )	バラの厚さ(cm)
52.806	14.037	0.512
皮下脂肪厚(cm)	歩留基準値	BMS No.
0.199	1.360	2.653
MUFA割合(%)	オレイン酸割合(%)	
-0.216	1.379	



標準偏差単位(σ)によるレーダーチャート  
 (※皮下脂肪厚は符号が逆になります)

■ 本牛 ■ 種雄牛 ■ 産子

## 本牛 育種価: かいりょう01 - 9100001(1928110001)

父 : 美津照重 - 13968  
 母父: 茂花国 - 13997  
 母母父: 平茂勝 - 原2441

枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm <sup>2</sup> )	バラの厚さ(cm)
28.629	12.842	0.580
皮下脂肪厚(cm)	歩留基準値	BMS No.
0.243	1.522	3.953
MUFA割合(%)	オレイン酸割合(%)	
1.412	3.057	

## 種雄牛 育種価 : 秋忠平 P黒876

遺伝的不良形質:FMA+  
 系統: 気高系  
 販売精液:



枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm <sup>2</sup> )	バラの厚さ(cm)
76.982	15.231	0.444
皮下脂肪厚(cm)	歩留基準値	BMS No.
0.156	1.198	1.353
MUFA割合(%)	オレイン酸割合(%)	
-1.843	-0.298	